

Lp.	Tytuł projektu	Kategoria projektu	Wnioskodawca/y	Opis skrótowy projektu	Szacunkowy koszt projektu
1	Modernizacja placu zabaw przy Przedszkolu nr 9 w Lęborku	Duży projekt	Małgorzata Janczak	Projekt zakłada modernizację placu zabaw przy budynku Przedszkola nr 9 w Lęborku wraz z niezbędną infrastrukturą oraz monitoringiem	200 000,00
2	Doposażenie w sprzęt oświetleniowy Ochotniczej Straży Pożarnej w Lęborku (latarki kątowe Peli LED 3715Z0 i najaśnicę akumulatorową Peli 9490)	Projekt	Mateusz Wołocznik	Sprzęt oświetleniowy w postaci latarki kątovej Peli LED 3715Z0 i najaśnicy akumulatorowej Peli 9490 pozwoli nam na zwiększenie skuteczności działań ratowniczo-gaśniczych. Obecnie nasza jednostka nie posiada wyżej wymienionych latarek, które w znacznym stopniu ułatwiłyby pracę ratowników w porze nocnej, przy gęstym zadymieniu i w warunkach ograniczonej widoczności.	10 000,00
3	Popularyzacja sportów walki wśród mieszkańców Gminy Miasto Lębork	Projekt	Adam Wojnicz - Międzyszkolny Klub Sportowy "Fighter" Bukowina-Lębork	Popularyzacja sportów walki wśród mieszkańców Gminy Miasto Lębork. Organizacja otwartych seminariów z udziałem światowych gwiazd MMA i innych sportów walki.	10 000,00
4	Budowa boiska sportowo-rekreacyjnego przy Powiatowym Centrum Edukacyjnym - Zespole Szkół Ponadgimnazjalnych w Lęborku	Duży projekt	Robert Sieniek	Projekt zakłada budowę sportowego boiska wielofunkcyjnego o wymiarach 26x42m o nawierzchni poliuretanowej składającej się z: 2 boisk do koszykówki i do siatkówki oraz 1 boiska do piłki ręcznej. Zakres prac zgodnie z projektem obejmuje: podbudowę pod nawierzchnię poliuretanową boiska, nawierzchnię poliuretanową boiska, zakup i montaż boiska obejmującego: słupy i tablice do koszykówki - 4 szt., słupki do siatkówki - 4 szt., bramki do piłki ręcznej 2 szt., malowanie linii, ogrodzenie.	200 000,00

5	Pogoń Lębork - Duma Miasta. Projektujemy i przekazujemy piłkarzom Pogoni nowe stroje meczowe.	Projekt	Rafał Mras	Zorganizowanie akcji wśród sympatyków pogoni Lębork (dzieci i młodzież) na zaprojektowanie nowych strojów meczowych dla piłkarzy Pogoni (seniorzy). Wybrany w konkursie wzór nowych koszulek zostanie wykonany w dwóch wariantach kolorystycznych (2 komplety) i przekazany na potrzeby drużyny seniorów Pogoni Lębork. Realizacja projektu utożsami mieszkańców Lęborka z klubem Pogoń, zaktywizuje dzieci i młodzież i pośrednio będzie promocją miasta.	10 000,00
6	Obóz sportowy z elementami karate "Ruch to zdrowie"	Projekt	Piotr Pobłocki	Obóz rekreacyjno - sportowo - kondycyjny z elementami karate dla dzieci od 9 r. ż., młodzieży i dorosłych, w tym zawodników Klubu Karate SHOTOKAN w Lęborku.	10 000,00
7	"Parami na start" - bieg sztafetowy na stadionie miejskim na rozpoczęcie (czerwiec) i zakończenie (koniec sierpnia) lata.	Projekt	Paweł Mazur - Stowarzyszenie KREATIVSPORT	Problem: Małe zainteresowanie/chęć uczestnictwa wśród mieszkańców Lęborka (powyżej 16 roku życia) lokalnymi imprezami biegowymi. (Na podstawie wywiadu przeprowadzonego wśród amatorów biegania w Lęborku oraz obserwacji lokalnych imprez biegowych). Cel: wzrost zainteresowania/chęci uczestnictwa w imprezach biegowych w Lęborku wśród amatorów biegania, ich rodzin i otoczenia. Działanie: organizacja amatorskich zawodów biegowych w formie sztafety na stadionie miejskim dla mieszkańców Lęborka.	10 000,00

8	Psia kupa - STOP. Pojemniki na psie odchody	Mały projekt	Agnieszka Otrząsek, Marta Parczewska	Celem projektu jest zakup: 25 szt. Psich stacji (to kosz na psie kupy połączony z dystrybutorem woreczków); minimum 25.000 szt. Biodegradowalnych woreczków do zbierania odchodów (zakup większej ilości woreczków uzależniony jest od dostępnych środków, które pozostaną po zakupie pozostałych elementów projektu); 40 szt. dystrybutorów woreczków na psie odchody montowanych na klatkach schodowych; 500 szt. naklejek do oznaczanie ulicznych koszy na śmieci z informacją, że można do nich wrzucać woreczki z psimi odchodami; 100 plakatów A2 zachęcających do dbania o czystość miasta wraz z zachętą do sprzątnięcia po psie i instrukcja jak to robić.	40 000,00
9	Małpi gaj - Oś. Sportowa obok placu zabaw przy basenie "Rafa"	Duży projekt	Bożena i Piotr Poblóccy	Projekt zakłada wykonanie m. in.: trampolin w ziemi, zestawu równoważni, zestawu wspinaczkowo - skałkowego, urządzeń ruchowych itp. Kosze, ławki, teren ogrodzony i inne koszty (np. nawierzchnia piaszczysta)	200 000,00
10	Monitoring na terenie Centrum handlowego w Lęborku	Mały projekt	Aleksander Lesiak	Wykonanie monitoringu na terenie Centrum handlowego polegającego na założeniu kamer w strategicznych miejscach.	30 000,00

11	Psi park. Spotkania i spacer.	Duży projekt	Agnieszka Otrząsek, Iwona Klawikowska	Projekt obejmuje wykonanie bezpiecznego i ogrodzonego terenu przeznaczonego dla aktywnego spędzania czasu dla psów. Park ma być podzielony na strefy: dla szczeniaków i młodych psów oraz dla psów dorosłych. Plac o powierzchni ok. 3-3,5 tys. m ² , wyposażony w dwie furtki ze śluzą uniemożliwiającą przypadkowe opuszczenie terenu przez psy. Wybieg będzie wyposażony w regulamin korzystania z placu, kosze na psie odchody z podajnikami biodegradowalnych woreczków, ławki oraz urządzenia i przeszkody treningowe takie jak; płotki i koła do przeskakiwania, tunel, podesty itp. wykonane np. z ekologicznego materiału (podlegającego recyklingowi) w pełni barwionego w masie (granulat polistyrenu spienionego). Jeśli środki przeznaczone na zadanie pozwolą i nie będzie przeszkód prawnych proponujemy także wyposażyć Psi Park we wiatę i poidła dla psów.	200 000,00
12	Ruch to zdrowie - popularyzacja gry w piłkę nożną dzieci z AP Diego Lębork	Projekt	Michał Pietrzyk	Głównym założeniem projektu, Ruch to zdrowie - popularyzacja gry w piłkę nożną dzieci z AP Diego Lębork jest: 1) nauka i doskonalenie elementów gry w piłkę nożną poprzez zabawy, turnieje i działania promujące aktywny tryb życia (obozy sportowe, mini ligi, wyjazdy na mecze ligowe i reprezentacji); 2. Zakup sprzętu sportowego: piłki, torby sportowe, inne 3. Organizacja turniejów piłki nożnej na świeżym powietrzu.	10 000,00
13	Monitoring na terenie Centrum Handlowego 2 w Lęborku	Mały projekt	Michał Polejowski	Wykonanie monitoringu na terenie Centrum Handlowego 2 polegającego na założeniu kamer w strategicznych miejscach.	25 000,00

14	Rowerem, pieszo i na rolkach nad rzekę Łebę III Etap	Duży projekt	Krzysztof Siwka, Adam Matuszek	Budowa trasy pieszo - rowerowej wzdłuż rzeki Łeby na ulicy Matejki-Lotników do ulicy Saperów o nawierzchni asfaltowej o szerokości ok. 2,5m. Projektowany odcinek jest kontynuacją wybranego przez mieszkańców Lęborka wiosną 2016 roku zadania "Rowerem, pieszo i na rolkach nad rzekę Łebę" od ulicy Komuny Paryskiej wzdłuż torów kolejowych do rzeki Łeby i dalej od torów kolejowych wzdłuż rzeki Łeby w stronę ulicy Matejki oraz wybranego przez mieszkańców Lęborka jesienią 2016 roku zadania "Rowerem, pieszo i na rolkach nad rzekę Łebę II Etap" na odcinku od urządzeń MPWiK do zabudowań ul. Matejki-Lotników. Z trasy pieszo-rowerowej będą mogły korzystać osoby, które jeżdżą na rowerze, na rolkach, biegają, spacerują czy uprawiają nordic walking. Trasa daje możliwość aktywnego wypoczynku, przez osoby szukające ciszy w otoczeniu pięknej przyrody. Planowany szlak pieszo-rowerowy przechodzi dalej w częściowo utwardzoną drogę prowadzącą wzdłuż rzeki Łeby do granic miasta.	200 000,00
15	Renowacja schodów prowadzących do Wieży Ciśnień w Parku Chrobrego z wykonaniem podjazdu dla wózków	Duży projekt	Radosław Zimnowoda	Projekt polega na renowacji schodów prowadzących do Wieży Ciśnień w Parku Chrobrego wraz z wykonaniem podjazdu dla wózków. Prace obejmowałyby budowę stopni z kostki kamiennej i obrzeży kamiennych z ewentualnym wykorzystaniem zdalnych do użytku dotychczasowych elementów kamiennych schodów. Dodatkowo niezbędne jest wykonanie w obrysie schodów podjazdu dla wózków. Prace renowacyjne nie wpłyną na przestrzeń wokół inwestycji a jedynie przywrócą funkcję jaką powinny spełniać schody.	200 000,00

16	Warszaty dla uczniów, szkolenia dla rodziców i rad pedagogicznych szkół podstawowych mające na celu zwiększenie świadomości zagrożeń jakie niesie internet.	Projekt	Radosław Zimnowoda	Projekt obejmowałby szkoły podstawowe/gimnazja w Lęborku. W ramach projektu prowadzący przeprowadzi: warsztaty dla klas wskazanych przez prowadzącego, szkolenia w ramach wykładu dla wszystkich rodziców dzieci uczęszczających do szkół podstawowych/gimnazjów, spotkania dla rad pedagogicznych. Warsztaty prowadzone byłyby przez specjalistów z dziedziny psychologii i informatyki podczas lekcji wychowawczych, zakończone podsumowaniem i przekazaniem wniosków dla wychowawcy klasy.	10 000,00
----	---	---------	--------------------	---	-----------

17	Dzieci na sportowo z Lew Lębork	Projekt	Piotr Grudzień, Łukasz Świątek	<p>Projekt pod nazwą "Dzieci na sportowo z Lew Lębork" przyczynia się do rozwoju sportu i aktywizacji dla dzieci z roczników 2010 i młodsze z miasta Lęborka przy czynnej współpracy z klubem Lew Lębork.</p> <p>Założeniami i celem projektu są: działania mające na celu poprawę warunków życia i funkcjonowania mieszkańców Lęborka poprzez wydarzenia o charakterze prospołecznym, oświatowym i sportowym, a tym samym czynne przeciwdziałanie na rzecz społecznego wykluczenia wśród dzieci.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Zwiększenie pozalekcyjnej aktywności fizycznej dzieci , poprzez wspólne treningi na obiektach sportowych, promowanie podczas zajęć edukacyjnych i wychowawczych wartości sportu, wzajemnego szacunku i zasad współzawodnictwa. 2. Organizacja integracyjnych turniejów piłkarskich. 3. Promowanie inicjatywy LBO wśród mieszkańców. 4. Zakup i doposażenie w sprzęt i odzież treningową dla uczestników projektu (sprzęt treningowy, odzież sportową, piłki meczowe i treningowe, ochraniacze, rękawice, itp. wyposażenie) 5. Zaangażowanie rodziców do czynnego wspierania i uprawiania sportu oraz współzawodnictwa wraz ze swoimi dziećmi. 	10 000,00
18	Budowa ogólnodostępnego boiska do koszykówki o nawierzchni poliuretanowej	Mały projekt	Bożena i Piotr Półtocy	<p>Projekt zakłada budowę boiska do koszykówki dla dzieci i młodzieży obok placu zabaw i basenu miejskiego RAFA. Boisko ma umożliwić spędzenie czasu wolnego na powietrzu zamiast przed ekranami komputerów. Ważnym aspektem ma być bliskość boiska od miejsca zamieszkania, tak aby "wyciągnąć" dzieci i młodzież z domów. Gdy podejda do okien mieszkań zostaną zachęcani obecnością rówieśników do opuszczenia</p>	39 849,70

				mieszkań i aktywnego, zdrowego spędzania czasu wolnego.	
19	Wiata rekreacyjno-turystyczna dla mieszkańców Lęborka	Mały projekt	Konrad Chmiel, Jan Kiśluk	Wiata z zadaszaniem wraz z miejscem ogniskowym dla mieszkańców Lęborka i turystów przeznaczona do spędzania czasu na świeżym powietrzu.	40 000,00
20	Budowa placu zabaw przy Szkole Podstawowej nr 5 w Lęborku	Duży projekt	Katarzyna Kowalska	Projekt zakłada budowę placu zabaw przy budynku Szkoły Podstawowej nr 5 w Lęborku wraz z infrastrukturą. Na terenie placu proponuje montaż następujących elementów: zestaw nr 13 szt. 1 (zdjęcie w załączeniu), huśtawka podwójna szt. 2, piaskownica Słoneczko 3 szt. 1. W trefie pod urządzeniami proponuję nawierzchnię Cushion FALL (to bezpieczna, ekologiczna nawierzchnia w postaci zmięczonych technologicznie zrębków drewnianych przeznaczona na place zabaw i tereny rekreacyjne, amortyzująca upadki i chroniąca przed urazami) po obwodzie ograniczoną obrzeżami, z uprzednim usunięciem podłoża trawiastego.	64 000,00
21	Plac zabaw "Polskich Marynarzy"	Duży projekt	Magdalena Kiedroń-Lisowska	Projekt zakłada wykonanie między innymi: zjeżdżalni, piaskownicy, huśtawki, domku zabawowego z liczydłem, pojazdu - samochodu, karuzeli, koszy, ławek, ogrodzenia. Nawierzchnia piaszczysta.	70 000,00

22	Boisko osiedlowe przy ul. Komuny Paryskiej	Mały projekt	Renata Rebicka	Planuje się wykonanie boiska do gry w piłkę nożną o wymiarach 32m x 19m. Zakres robót budowlanych obejmuje m. in.: demontaż istniejących bramek, dwukrotna wertykulacja istniejącej nawierzchni trawiastej, dosianie trawy, zakup i montaż 2 bramek do gry w piłkę nożną z wypełnieniem wykonanym z siatki stalowej, zakup i montaż piłkochwyków za bramkami oraz od strony siłowni napowietrznej w wysokości 6m na długości ok. 70m, a w przypadku wystarczającej ilości środków także oświetlenie np. lampy solarne.	40 000,00
23	Spotkanie z historią - festyny, pikniki i gry historyczne	Projekt	Jan Kiśluk, Kazimierz Duwe, Krzysztof Siwka	Organizacja imprez plenerowych (pikniki, festyny historyczne, targi staroci) o charakterze otwartym dla mieszkańców i turystów, mająca za zadanie w ciekawy i atrakcyjny sposób ukazanie historii w 100. rocznicę Odzyskania Niepodległości Polski. Żywe, pełne emocji odkrywanie historii zapewnią m. in. pokazy sprzętu historycznego, grup rekonstrukcyjnych z różnych epok (pokazy walki na broń białą i palną, pokazy artyleryjskie, musztry wojsk, a także prezentacja konnicy). Zorganizowane zostaną także wydarzenia przybliżające postać generała Stanisława Sosabowskiego oraz historię 1 Samodzielnej Brygady Spadochronowej i Cichociemnych. Odbędzie się historyczna gra terenowa dla lęborskich dzieci i młodzieży.	10 000,00

24	Przejście dla pieszych przy "Bierdonce" - Armii Krajowej	Duży projekt	Włodzimierz Klata	Wybudowanie nowego bezpiecznego przejścia dla pieszych przez ul. Armii Krajowej: pomiędzy dużym parkingiem gruntowym (tzw. "Mahattanem"), a "Biedronką" (w pobliżu ciągu pieszego - skrótu do bloków ul. Czołgistów, tuż za marketem "Biedronka" od strony budynku specjalistycznej przychodni lekarskiej). Dodatkowe oświetlenie zwiększające widoczność pieszych w nocy. Brukowane wyniesienia (wysepki) spowalniające i kanalizujące ruch pojazdów dojeżdżających do przejścia - w przybliżeniu wg koncepcji mgr inż. Tomasza Mackuna.	200 000,00
----	--	--------------	-------------------	--	------------

25	Punkty powszechnego dostępu do AED	Duży projekt	Daniel Mihuniewicz, Rafał Bocin	<p>Projekt polegać będzie na zakupie 16 urządzeń AED – automatyczny defibrylator zewnętrzny, w tym montaż AED w odpowiednich szafkach w miejscach publicznych (10szt.) oraz wyposażenie instytucji i organizacji zajmujących się zapewnieniem bezpieczeństwa w AED (6 szt.). Dodatkowo zakup fantoma do nauki RKO i AED oraz AED szkoleniowego celem przeszkolenie osób w obsłudze AED oraz wykonywaniu resuscytacji. Ponadto fantom będzie wykorzystywany w OSR do prowadzenia szkoleń i warsztatów ratowniczych. Przeszkolenie pracowników oraz przedstawicieli organizacji i instytucji wymienionych w pk. d (lokalizacja projektu), organizacja i przeprowadzenie otwartych szkoleń dla mieszkańców miasta Łęborka w zakresie BLS/AED (resuscytacja krążeniowo-oddechowa oraz obsługa AED)</p> <p>Po dokonaniu montażu urządzenia zostaną zgłoszone do systemu AED oraz przekazane do CPR (Centrum Powiadamiania Ratunkowego) oraz PSK (Powiatowego Stanowiska Kierowania PSP), aby umożliwi dyspozytorom przekazanie informacji o lokalizacji najbliższego urządzenia.</p> <p>Dodatkowo urządzenia mobilne będą wspomagać system ratowniczy. Często pracownicy, funkcjonariusze czy członkowie organizacji i instytucji znajdują się na miejscu zdarzenia przed przybyciem służb medycznych. Ich pomoc będzie jeszcze bardziej efektywniejsza i wpłynie na zwiększenie przeżywalności.</p>	152 400,00
----	------------------------------------	--------------	------------------------------------	---	------------

26	Zakup sprzętu do nauki reanimacji w szkołach	Duży projekt	Damian Jakubowski, Daniel Mihuniewicz	Projekt polegać będzie na zakupie sprzętu do nauki resuscytacji dla wybranych szkół podstawowych i gimnazjalnych w Lęborku oraz OSR. Po zakupieniu sprzętu zostaną przeprowadzone zajęcia z wytypowanymi nauczycielami, którzy oprócz realizacji szkolenia z zakresu podstawowych metod resuscytacji zostaną przeszkoleni w zakresie resuscytacji wspomaganej (użytkowania zautomatyzowanych defibrylatorów, wspomaganie tlenowego, wspomaganie w zakresie udrażniania dróg oddechowych, pomiaru ciśnienia). Po przeszkoleniu w powyższym zakresie, zostaną przeprowadzone zajęcia w zakresie nauczania resuscytacji. Zajęcia prowadzone będą z wykorzystaniem zakupionych fantomów. Dodatkowo przeprowadzone będą zajęcia w zakresie użytkowania, eksploatacji, możliwości fantomów. Zakupienie jednolitego sprzętu umożliwi ich dalsze wykorzystywanie w zakresie zawodów z udzielania pierwszej pomocy, poprzez wspólne podłączenie fantomów i obserwowanie realizacji ćwiczeń a ekranie.	121 000,00
----	--	--------------	--	--	------------